État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 27/10/2025 à 15:32 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /c602446544b.pdf



Peugeot 308 SW 156 ch

VIN: VR3FNZKWZPY638595 Immat: GW-065-CZ

Date de mise en circulation: 29/03/2024

Kilométrage: 10 392 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

48,96 kWh / 51 kWh

Garantie constructeur

Nous vous invitons à prendre connaissance des conditions de garantie de votre batterie : durée, kilométrage, nombre de cycles. À titre indicatif, la garantie moyenne constatée en Europe pour ce véhicule est la suivante : SOH supérieur à 70%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

Autonomies (3)	☆ Été (25°C)	G Hiver (0°C)
O Usage urbain	394 - 436 km	301 - 333 km
Usage autoroute	294 - 324 km	252 - 278 km
Usage mixte	357 - 395 km	288 - 318 km

⁽³⁾ Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule éléctrique dépend de votre consommation.





⁽¹⁾ SOH issu des données fournies par le système de gestion de la batterie du constructeur (BMS). Ce SOH n'est pas testé indépendamment du constructeur.

⁽²⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.